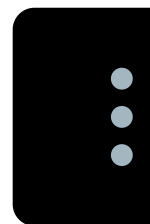


### 03 Medidas separatrizes

PRÓXIMA ATIVIDADE



Seguindo o que aprendemos sobre as medidas separatrizes (quartis, decis e percentis) assinale as opções abaixo que criam uma `Series` com os decis para a variável `Renda`, do nosso *dataset* de aula.

```
dados.Renda.quantile([0.25, 0.5, 0.75])
```

```
dados.Renda.quantile([i / 10 for i in range(1, 10)])
```



Alternativa correta! Utilizando o recurso do Python conhecido como [list comprehension](#) é possível construir e passar os decis para o método `quantile()`.

```
dados.Renda.quantile([0.1, 0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.7, 0.8
```



Alternativa correta! Podemos passar cada percentual em que queremos dividir a nossa variável.

```
dados.Renda.quantile([i / 100 for i in range(1, 100)])
```